

и.м. *Тришечной*  
Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Под Знаменем ЛЕНИНА

Орган Первоуральского городского комитета Коммунистической партии Советского Союза и городского Совета депутатов трудящихся

24-й год издания

пятница

25

МАРТА 1955 г.

№ 36 (4.983).

Газета выходит  
3 раза в неделю

Цена 15 коп.

## ТОВАРИЩ! ПО ПРИМЕРУ НОВОТРУБНИКОВ ГОТОВЬ К 1 МАЯ ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ!

Немногим больше месяца осталось до Международного праздника солидарности трудящихся всех стран — 1 Мая. У советского народа вошло в традицию: каждую знаменательную дату отмечать новыми трудовыми успехами.

Нынешний праздник весны народы Советского Союза встречают в обстановке мощного подъема политической и трудовой активности, направленной на досрочное выполнение заданий пятой пятилетки, на дальнейший рост благосостояния трудящихся.

Первым в нашем городе включился в предмайское социалистическое соревнование и встал на трудовую вахту в честь 1 Мая коллектив Новотрубного завода. Публикуемые ниже обязательства говорят о том, что новотрубники горят желанием достойную дату ознаменовать хорошими производственными подарками.

Несомненно, что пример новотрубников найдет горячий отклик у всех трудящихся города, которые еще шире развернут соревнование за первенство с трудящимися Каменск-Уральского.

### ПРЕДМАЙСКИЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОЛЛЕКТИВА НОВОТРУБНОГО ЗАВОДА

Включаясь в социалистическое соревнование за достойную встречу Международного праздника 1 Мая, трудящиеся Новотрубного завода берут на себя следующие обязательства:

1. В течение марта и апреля дать сверх плана сотни тонн труб и 150 штук кроватей.

2. За счет лучшей организации труда и передачи опыта новаторов производства всем трудящимся повысить производительность труда на три процента против плана.

3. Путем бережного расходования материальных и денежных средств от сверхпланового снижения себестоимости готовой продукции получить 500 тысяч рублей экономии.

4. Добиться снижения брака против 1954 года на 20 процентов.

5. Сэкономить 100 тонн металла, 200 тонн условного топлива и 100 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

6. К 1 апреля ввести в эксплуатацию 1000 квадратных метров благоустроенной жилой площади.

7. План товарооборота за четыре месяца по торговле выполнить к 29 апреля, а по общепиту — к 26 апреля.

8. До 1 апреля закончить все работы в парниках и дать в апреле с защищенного грунта не менее 15 центнеров ранних овощей.

9. Вывезти сверх плана 800 тонн органических удобрений под посев кукурузы и картофеля.

10. Все подготовительные работы к весеннему севу закончить к 10 апреля и произвести весенний сев в ранние сроки на высоком агротехническом уровне.

Обязательства обсуждены и приняты на общих собраниях рабочих, служащих и инженерно-технических работников.

### В честь великого праздника

Трудящиеся цеха № 1 Новотрубного завода, включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу международного праздника трудящихся 1 Мая, взяли серьезные обязательства. В частности, они дали слово в марте и апреле выдать сотни тонн труб сверх плана, повысить производительность труда на 2 процента к плану, сэкономить 50 тонн металла, 50 тонн условного топлива и 20 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

Коллектив нашей бригады, встав на предмайскую вахту, также принял повышенные обязательства. Мы решили за два месяца дать Родине 40 тонн сверхплановых труб, сэкономить 4 тонны металла, 6 тонн условного топлива и 1600 киловатт-часов электроэнергии.

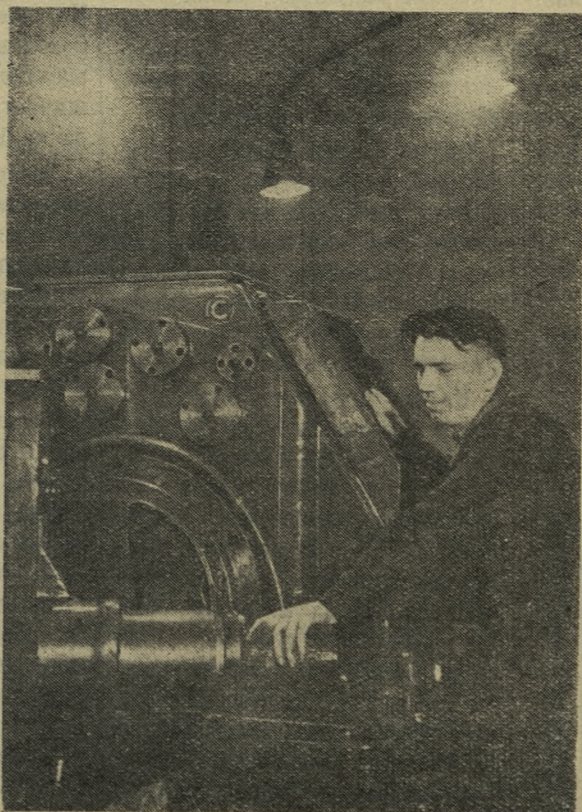
Принимая эти обязательства, наш коллектив полон решимости сдержать свое слово и встретить Первомайский праздник новыми успехами в труде.

По поручению бригады стана «140» № 1: Б. ФРИГИН, В. ТЕРЕБОВ, А. ХЛЫБОВ.

### В труде и учебе

ПАВЕЛ Сергеевич Матафонов в четвертый цех Новотрубного завода пришел в 1945 году. Администрация цеха поставила молодого рабочего за муфторасточный станок. С первых же дней он крепко взялся за работу. Ежедневная выработка превышала установленную норму.

Как известно, современное оборудование требует технически грамотных рабочих, умеющих взять от техники все, что она может дать. Павел Сергеевич пошел на учебу в вечерний металлургический техникум. Он, как и десятки других рабочих, успешно сочетает учебу в техникуме с трудом на производстве. В этом



учебном году Матафонов занимается на четвертом курсе.

В прошлом году муфтонарезчика принял кандидатом в члены Коммунистической партии. Коммунист Матафонов активно участвует в жизни парторганизации, деятельно готовит себя к поступлению в члены КПСС.

Павел Сергеевич активно участвует в социалистическом соревновании за досрочное выполнение пятилетнего плана. В марте, например, Матафонов выполняет нормы на 128 процентов.

На снимке: муфтонарезчик Павел Сергеевич МАТАФОНОВ за работой. Фото М. Арутюнова.

## Первая сессия Верховного Совета РСФСР

23 марта в Кремле начала работу первая сессия Верховного Совета РСФСР четвертого созыва. Зал Заседаний Большого Кремлевского дворца заполнили депутаты — избранники народов Российской Федерации, многочисленные гости.

4 часа дня. В правительственных ложах появляются товарищи Н. А. Булганин, К. Е. Ворошилов, Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. З. Сабуров, Н. С. Хрущев, П. Н. Поспелов, М. А. Сулов. Депутаты и гости встречают их бурными продолжительными аплодисментами. Все встают.

Сессию открывает кратким вступительным словом один из старейших депутатов академик К. М. Быков.

Затем сессия избирает председателем Верховного Совета РСФСР депутата И. В. Горюхина и восемь его заместителей.

Принимается следующий порядок дня работы сессии:

1. Выборы Мандатной комиссии Верховного Совета.
2. Избрание постоянных комиссий Верховного Совета.
3. Утверждение Государственного бюджета РСФСР на 1955 год.

4. Утверждение Указов Президиума Верховного Совета РСФСР.

5. Избрание Президиума Верховного Совета РСФСР.

6. Образование Правительства РСФСР — Совета Министров.

Сессия единогласно избирает Мандатную комиссию, затем постоянные комиссии Верховного Совета: Комиссию законодательных предложений, Бюджетную комиссию и Комиссию по иностранным делам.

С докладом о Государственном бюджете РСФСР на 1955 год выступил министр финансов РСФСР, депутат И. И. Фадеев.

### Предмайское соревнование

★ Десятки эшелонов угля сверх плана. Соревнуясь за достойную встречу 1 Мая, уральские шахтеры увеличивают добычу топлива. 22 марта коллектив первого разреза треста «Волчанскуголь» на 9 дней раньше срока завершил квартальный план. Производительность труда горняков возросла здесь по сравнению с тем же периодом прошлого года на 44,4 процента.

С начала года горняки комбината «Свердловскуголь» уже отравили промышленным предпри-

ятиям Урала десятки эшелонов сверхпланового топлива.

★ Успехи сталеплавыльщиков Макеевки. В предмайском соревновании металлургов Донбасса первенство удерживает Макеевский завод имени Кирова. Он значительно перевыполняет план по всему производственному циклу.

Наиболее высоких показателей использования оборудования достиг коллектив мартеновского цеха № 1. Только за три недели марта цех дал много тысяч тонн металла дополнительно к заданию.

### 200 ЭШЕЛОНОВ ЛЕСА С ОДНОГО ЛЕСОПУНКТА

Лобский механизированный лесопункт — передовое предприятие лесной промышленности Карело-Финской ССР. Лесозаготовители в этом году уже вывезли на нижние биржи около десяти

тысяч кубометров древесины.

С начала пятой пятилетки лобские механизаторы отправили столько древесины, что на погрузку ее потребовалось свыше 200 железнодорожных эшелонов.

### НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ КАХОВСКОЙ ГЭС

На большое расстояние протянулись высокие железобетонные стены камеры судоходного шлюза Каховской ГЭС. Более 200 тысяч кубометров бетона и тысячи тонн металла вложены в это сооружение за 4 года. Днепростроевцы обязались ввести шлюз в эксплуатацию к 22 апреля.

### УСПЕХИ РЫБАКОВ АЗЕРБАЙДЖАНА

22 марта предприятия Министерства рыбной промышленности и рыболовческие колхозы Азербайджана досрочно выполнили квартальный план добычи рыбы.

По сравнению с тем же периодом прошлого года добыто рыбы в 2,3 раза больше.

### НА ЦЕЛИНУ

Более 50 тысяч добровольцев по комсомольским путевкам выехало на освоение целинных и залежных земель Казахстана и Сибири.

Посланцев комсомола радушно встречают местные жители. В Уральск прибыло около тысячи добровольцев Ворошиловграда, в Павлодаре тепло встретили юной и девушек из Днепропетровской области. Отряды Куйбышевской и Ульяновской молодежи приехали в Чкаловскую область. Дальневосточники устроили торжественную встречу посланцам Свердловска, Куйбышева, Калуги. Эшелоны с энтузиастами освоения новых земель идут на Восток. В совхозы и МТС Казахстана, Сибири, Дальнего Востока выехали новые отряды молодежи. (ТАСС).

### В дни школьных каникул

Со вчерашнего дня в школах города начались весенние каникулы. А через десять дней школьники приступят к последней самой ответственной четверти учебного года. Поэтому ученики должны разумно отдохнуть.

В дни каникул во всех школах города будут проведены вечера для старших школьников, утренники — для малышей, организованы экскурсии, прогулки, туристские походы, поездки в театры города Свердловска.

Интересно должна пройти «Де-

деля детской книги», где под руководством учителей школьники будут читать и разбирать хорошие книги, рассказывать о своих любимых литературных героях.

С 24 по 26 марта в клубе имени Ленина проводится городской смотр детской художественной самодеятельности.

Городская выставка детского творчества открыта с сегодняшнего дня и до 27 марта в средней школе № 10.

А. МЕДВЕДЕВА,  
инспектор города.



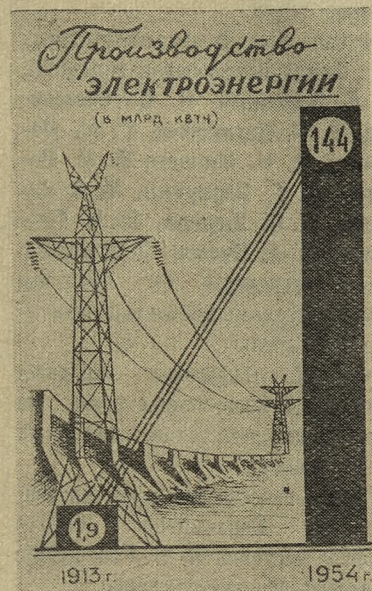
Коммунистическая партия в своей политике всегда исходит из единственно научной теории общественного развития—марксизма-ленинизма. Согласно этой теории преимущественный рост тяжелой индустрии — обязательное условие успешного развития общества. Великий Ленин неоднократно подчеркивал, что только тяжелая индустрия обеспечит независимость нашей страны и может служить основой роста социалистического сельского хозяйства, легкой промышленности и, следовательно, народного благосостояния. Только тяжелая индустрия может стать основой построения социализма и дальнейшего продвижения к коммунизму.

Руководствуясь ленинским учением о строительстве социализма в нашей стране, Коммунистическая партия во главе с великим продолжателем дела В. И. Ленина И. В. Сталиным мобилизовала советский народ на создание могучей социалистической индустрии, на превращение нашей страны из аграрной в индустриальную.

Когда подходил к концу восстановительный период, партия на своем XIV съезде провозгласила курс индустриализации страны. Предстояло в короткий срок построить множество заводов черной и цветной металлургии, предприятий энергетической, топливной, химической,

первенцы — Новотурбинный и Динасовый заводы. В историю навсегда войдет та героика труда, энтузиазм созидания, которыми были охвачены тогда советские люди.

В итоге первой пятилетки в



стране были созданы важнейшие отрасли тяжелой индустрии — металлургия, станкостроение, сельскохозяйственное машиностроение, электроэнергетика, химическая промышленность и т. д. Крупная промышленность увеличила производство средств производства на 189 процентов, производство предметов потребления — на 79 процентов. Наша страна стала индустриальной.

На базе тяжелой индустрии была проведена социалистическая перестройка сельского хозяйства. Было создано крупное коллективное и механизированное сельское хозяйство. Тяжелая индустрия явилась также основой мощного развития транспорта. Она же позволила развернуть жилищное строительство, значительно поднять материальный и культурный уровень жизни советских людей.

Возросла и оборонная мощь советской страны.

Таким образом, в итоге первой пятилетки на основе всемерного развития тяжелой индустрии был построен фундамент социализма, социалистическая экономика заняла господствующее положение во всех отраслях народного хозяйства.

Коммунистическая партия, в соответствии с ленинским планом строительства социализма в нашей стране, в годы второй пятилетки развернула новый подъем социалистического хозяйства и, в первую очередь, тяжелой индустрии. В итоге второй пятилетки производство средств производства возросло на 139 процентов, производство предметов потребления — на 100 процентов. По общему объему промышленного производства СССР вышел на первое место в Европе, а по некоторым отраслям и на первое место в мире. Своими темпами развития и насыщенностью производства новейшей техникой Советский Союз превзошел все страны, освободился почти полностью от ввоза иностранного оборудования и машин.

Продолжающееся развитие тяжелой индустрии явилось базой для дальнейшего роста сельского хозяйства, легкой и пищевой промышленности. В годы второй пятилетки была осуществле-

на культурная революция в нашей стране и тем самым завершено в основном построение социализма.

Напряженная международная обстановка в конце 30 годов требовала от партии и советского государства в целях укрепления обороны страны нового форсированного развития тяжелой индустрии. Перед Великой Отечественной войной крупная промышленность СССР выпускала продукции почти в 12 раз больше, чем в 1913 году.

Создание прочной экономической базы послужило основой победы советского народа над агрессорами в годы второй мировой войны. Тяжелая индустрия снабжала и фронт, и тыл всем необходимым для победы над врагом. Несмотря на то, что фашистская Германия использовала в борьбе против нашей страны промышленную мощь почти всей Европы, это не спасло ее. Гитлеровская армия была полностью разгромлена почти одним Советским Союзом.

В послевоенные годы советский народ, руководимый Коммунистической партией, в короткое время восстановил тяжелую индустрию и на ее основе все народное хозяйство. Возникла возможность продолжить прерванное войной строительство коммунистического общества. На первый план снова встает проблема развития тяжелой индустрии. Преимущественное развитие тяжелой промышленности — первое, неперемное условие постепенного перехода от социализма к коммунизму. Только тяжелая индустрия может обеспечить дальнейшее увеличение выпуска металла, угля, нефти, проката, машин, строительных материалов. Только тяжелая индустрия может снабдить сельское хозяйство тракторами, комбайнами и другими сельскохозяйственными машинами. Обеспечение оборудованием легкой и пищевой промышленности и успешное развитие сельского хозяйства, дающего сырье промышленности и продукты питания населению, позволяет неуклонно поднимать благосостояние народа.

Быстро растет тяжелая промышленность и в пятой пятилетке. Ее продукция за годы пятилетки увеличивается на 84 процента. Это позволяет успешно решать и другие народнохозяйственные задачи. Например, партия сейчас выдвигает программу крутого подъема сельского хозяйства. Январский Пленум ЦК КПСС наметил довести в 1960



году сбор зерна до 10 миллиардов пудов и увеличить производство основных продуктов животноводства в два — два с лишним раза.

Можно ли решить эту задачу без дальнейшей механизации



всего сельского хозяйства? Конечно, нет. Только десятки тысяч новых тракторов и других сельскохозяйственных машин позволят освоить бескрайние просторы целины, которая нам дает дополнительный урожай зерновых. Только механизация и электрификация животноводческих ферм значительно облегчит труд животноводов, поднимет его производительность, позволит улучшить содержание скота и повысить его продуктивность. Тяжелая индустрия дает сельскому хозяйству не только машины, но и удобрение, столь нужное для повышения урожайности сельскохозяйственных культур.

Без развития тяжелой промышленности нельзя добиться и подъема легкой и пищевой промышленности. Оснащение предприятий легкой и пищевой промышленности новыми высокопроизводительными машинами, автоматами и полуавтоматами намного позволяет увеличить выпуск продуктов питания и предметов широкого потребления.

Успешное развитие тяжелой индустрии служит основой разветвления жилищного и культурно-бытового строительства. Тяжелая индустрия, таким образом, — залог роста благосостояния народа, залог свободы, независимости и укрепления обороноспособности Родины.

Задачи дальнейшего развития тяжелой индустрии требуют полного использования техники, повышения производительности труда, снижения себестоимости выпускаемой продукции. Именно в этом кроются, прежде всего, резервы производства.

На предприятиях Первоуральска в минувшем году достигнуты определенные успехи. Однако пока еще имеют место и существенные недостатки. Например, в 1954 году от брака и непроизводительных расходов предприятия города потеряли более 22 миллионов рублей. Этих средств было бы достаточно, чтобы выстроить 13 тысяч квадратных метров жилой площади или 14 машинно-тракторных станций.

Огромное значение имеют в народном хозяйстве так называемые «мелочи». В них заложены огромные резервы производ-

ства. Что может дать, например, снижение на один рубль себестоимости каждой тонны продукции, выпускаемой прокатчиками, огнеупорщиками, сталеварами, химиками, горняками? Это дает выигрыш в 1 миллион рублей.

Повышение производительности труда — постоянная забота партии и правительства, долг советских тружеников. Если бы каждый рабочий поставил перед собой задачу поднять производительность труда хотя бы на один процент, это дало бы городу, стране много дополнительной продукции. Например, повышение производительности труда трудящимися кроватных цехов Новотурбинного, Старотурбинного и Металлозавода на один процент позволит им выпустить сверх годового плана свыше тысячи кроватей.

В 1954 году строители Уралтяжтрубостроя не выполнили план по производительности труда. Но если бы это не случилось, то в городе можно было построить дополнительно 15 тысяч квадратных метров жилой площади.

Много значит для подъема производства и систематическая экономия топлива, электроэнергии, материалов. Снижение в нынешнем году затрат строительных материалов только на один процент позволило бы выстроить дополнительно 27-квартирный дом. В 1954 году трудящимся города сэкономлено столько топлива, что его хватило бы



для обеспечения потребности Металлозавода в течение 10 лет. Сэкономленной в 1954 году электроэнергии хватило бы цеху ширпотреба Старотурбинного завода на 13 лет.

Задачей агитатора является мобилизация трудящихся на вскрытие резервов производства, на систематический подъем производительности труда. Этим самым мы обеспечим дальнейший рост тяжелой индустрии — основы могущества нашей страны.

Успешное развитие социалистической экономики и, в первую очередь, тяжелой индустрии, служит надежной гарантией дела мира. Начинаясь в СССР с 1 апреля кампания по сбору подписей под Обращением Бюро Всемирного Совета Мира о запрещении атомного оружия, должна пройти под знаком повышения политической и трудовой активности народных масс, должна способствовать новому подъему тяжелой индустрии СССР.

Л. МАЛАФЕЕВ,  
П. ПАДЕРИН.

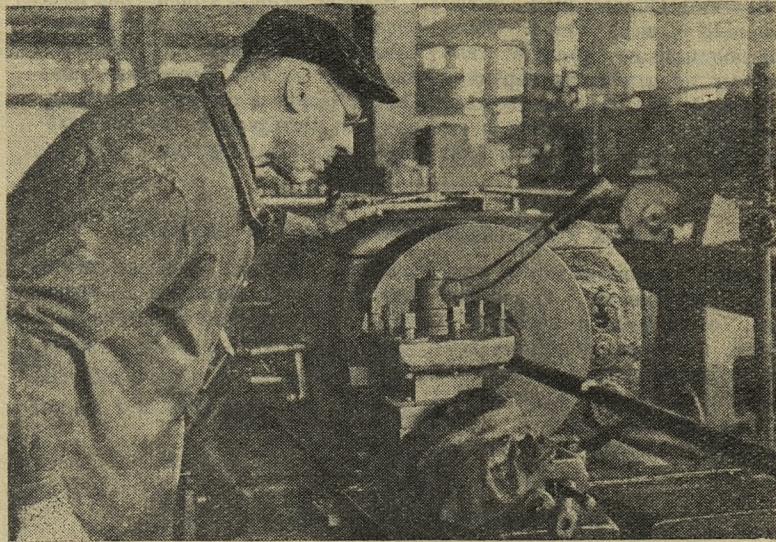


машиностроительной промышленности. Причем, страна не могла ориентироваться ни на помощь враждебных ей капиталистических государств, ни на растянутые сроки индустриального строительства. Поэтому приходилось изыскивать внутренние источники накопления средств для индустриализации. Наличие в руках государства основных промышленных предприятий, проведение строжайшего режима экономии, рационализация производства и т. д. дали советскому государству необходимые средства.

Разрешение проблемы накопления позволило партии и советскому государству приступить в первой пятилетке к невиданному по своему размаху индустриальному строительству. В стране воздвигались гиганты социалистической индустрии: Магнитогорский металлургический комбинат, Уральский завод тяжелого машиностроения, Березниковский химкомбинат, Челябинский и Харьковский тракторные заводы и т. д. Среди этих гигантов вырастали первоуральские



# Инициативу масс—на досрочное выполнение пятилетки



На снимке: Степан Васильевич Теселько, 14 лет проработавший в цехе № 3 Новотрубного завода и показывающий образцы высокопроизводительного труда. Свое задание он выполняет на 120—130 процентов. Фото М. Арутюнова.

## Наши резервы

Труженики механического цеха Гологорского завода на 1955 год приняли серьезные обязательства. Рабочие дали слово к 1 декабря выполнить государственный план по валовой и товарной продукции.

Для решения этих важнейших вопросов было создано совещание, где присутствовали передовики производства и руководители цеха. Здесь был высказан ряд предложений, внедрение в производство которых позволит повысить производительность труда на 4—5 процентов.

Мы решили сгруппировать станки на массовом производстве и этим самым освободить рабочих от излишней транспортировки деталей на межоперационных переделах.

Первая партия станков — зубодолбежные, зуборезные, горизонтальнофрезерные, универсальнофрезерные, расточные и шлифовальные — были перенесены в одно место.

После выполнения этого мероприятия, детали массового производства уже не перевозятся без надобности несколько раз от одного станка к другому, а поступают готовыми прямо в монтаж-

но-сборочный цех. Появилась возможность для многостаночного обслуживания.

Затем были сгруппированы револьверные, проточные и расточные станки.

«Узким местом» являлась сверловка роликов. Весь коллектив цеха упорно и настойчиво искал выхода из этого трудного положения. Наконец, выход был найден. Изобретенный двухшпиндельный станок с гидравлическим приводом позволил решить этот вопрос.

Но самых поразительных результатов труженики добились на расточке роликов, применяя специальные резцовые головки. Это дало возможность одновременно выполнять три ответственные операции.

По старой технологии цех за сутки выдавал 150—200 деталей, а сейчас эта цифра возросла до 300—350 штук.

Все сделанное не является пределом. Трудящиеся уверены, что в цехе есть еще резервы, вскрытие которых позволит значительно перевыполнить обязательства по повышению производительности труда.

В. КИВЕНКО.

## Повышаем производительность труда

С первых дней 1955 года трудящиеся кислородного цеха Новотрубного завода добиваются высокой производительности труда. Январский план выполнен на 103,1 процента, а февральский — на 104 процента. Себестоимость готовой продукции за два месяца снижена на 4,1 процента.

Мы уже сейчас можем заявить, что пятилетний план выполним досрочно. Поручкой этому — самоотверженный труд всех кислородчиков.

В 1951 году нами была достигнута выработка 100,8 кубометра кислорода в час, в истекшем году она возросла до 103,3 кубометра. Увеличился и коэффициент использования машинного времени. Если в 1951 году он составлял 0,92, то в 1954 году — 0,94. В 1954 году выработано кислорода на 29 тысяч кубометров больше, чем в первом году пятилетки.

Наши передовики производства аппаратчики тт. Багмет и Юкляевских, машинист тов. Агеев, помощник машиниста тов. Пьянкова, стеллажист тов. Наймушин выполнили пятилетние нормы и сейчас дают продукцию в счет 1956 года.

Заслуживает одобрения работа бригады ремонтной мастерской, руководимой тов. Тучкиным. Коллектив своевременным и качественным ремонтом обеспечивает бесперебойную работу всего оборудования.

Все труженики цеха стремятся к тому, чтобы каждым рабочим задание выполнялось ежедневно строго по графику. Все знают, что досрочное выполнение пятой пятилетки — новый, крупный шаг по пути к коммунизму, к дальнейшему росту благосостояния советского народа.

Д. ЯКИМЕНКО,  
начальник цеха.

## Вскрывать неиспользованные возможности

Трудящиеся цеха № 1 Хромпикового завода активно включились в рационализаторскую деятельность по улучшению производства и вскрытию внутренних резервов.

18 рационализаторов первого цеха только за два месяца этого года подали в БРИЗ завода 35 предложений. В проводимом конкурсе на лучшее изобретение по улавливанию частиц монокромата натрия из мельниц мокрого помола рационализаторы внесли 4 предложения.

По праву здесь активными изобретателями, непрерывно улучшающими технологию производства, являются дежурный слесарь Н. К. Чапайкин, слесарь Ю. Д. Мочалин, старший рабочий Н. Лутфуллин.

Необходимо отметить, что мастер слесарей В. Д. Шушков, который отвечает за рационализацию в цехе, очень серьезно относится к порученной работе, во

всем оказывает помощь и товарищеский совет рабочим.

Но еще не во всех цехах завода рационализация находится на должной высоте. Так, например, в цехе № 3, где начальником тов. Пильщикова и ответственным по БРИЗу тов. Сорокин, за два месяца не поступило ни одного предложения, несмотря на то, что в цехе есть над чем поработать и в вопросах вскрытия неиспользованных резервов, и в механизации трудоемких процессов.

Такое же положение можно наблюдать и в теплоэлектростанции (начальник тов. Скорынин).

Это объясняется, прежде всего, тем, что в цехах отсутствует массово-разъяснительная работа, руководство не создает условий для плодотворного творческого труда.

Н. КРАНГОВА,  
инженер БРИЗа.

## За первенство в соревновании

С первых дней нового года среди горняков Первоуральского рудоуправления развернулось широкое соревнование за досрочное завершение пятилетки. Машинисты станков канатно-ударного бурения, машинисты экскаваторов, железнодорожники, слесари, токари вносят свой посильный вклад в выполнение принятых обязательств.

Неплохие результаты приносит это соревнование. За две декады марта план по вскрышным и добычным работам перевыполнен, выше плана и качество готовой продукции — концентрата. Оборот вагонов МПС ниже нормы на 2,6 процента.

Такие результаты не пришли даром. Они явились следствием напряженного труда всего коллектива горняков. Взять хотя бы машиниста станка тов. Клепикова. Его имя широко известно труженикам рудника, как имя передового рабочего, из месяца в месяц наращивающего темпы производства. Норма за 23 дня марта им выполнена на 120 процентов. Ежедневно продукцию сверх нормы дают бурильщик тов. Потеряев, машинист экскаватора тов. Токарев.

С. КАСАТКИН.

## 193 КРОВАТИ СВЕРХ ПЛАНА

В коллективе цеха ширпотреба Старотрубного завода развернулась борьба за выполнение государственного плана и социальных обязательств. Труженики большое внимание обращают на организацию и технологию производства. Улучшение их значительно повысит производительность труда.

Многие рабочие намного перевыполняют нормы. Высокой выработкой отличаются сборщики кроватей тт. Терехин, Шахмаев и другие.

Стремление озаглавить 1955 год новыми успехами позволяет коллективу успешно выполнить план. От начала месяца план реализован на 105,1 процента. Только за двадцать дней марта выдано 193 кровати сверх плана.

## УСПЕШНО СПРАВИЛИСЬ С ЗАДАНИЕМ

По пятилетнему плану трудящимся артели «Урал» было запланировано выдать мебели на 575 тысяч рублей. Развернув борьбу за выпуск сверхплановой продукции, деревообделочники успешно справились с заданием. За истекшие четыре года изготовлено мебели на 1.485 тысяч рублей.

В обязательствах на 1955 год предусматривалось пятилетний план лесопиления выполнить к 1 марта. Свое обещание коллектив выполнил на месяц раньше обещанного срока.

Члены артели прилагают все силы к тому, чтобы досрочно завершить пятилетний план по всем другим видам продукции.

Г. КИБИРЕВ.

## Опыт передовиков—всем рабочим

### Мой метод работы на кокилях

Когда в начале этого года я впервые пришел в литейный цех Металлозавода простым рабочим, меня поразило разнообразие чугунного литья. В цехе только еще начинали опыты по применению современного способа литья посуды — в кокилях. Меня заинтересовал этот метод работы, и я без колебаний решил овладеть специальностью кокильщика.

На первых порах работал учеником. Как раз в это время освобождался выпуск в кокилях четырехлитровых чугунных горшков. Новое дело увлекло меня настолько, что я сравнительно быстро овладел профессией кокильщика. С 21 февраля меня перевели на самостоятельную работу. Были, конечно, неудачи, а производительность составляла не более 15—20 отливок в смену. С течением времени выработка стала

подниматься, правда, медленно, но верно. 18 марта, например, выдал 80 горшков, вместо 40 по норме.

Как я добился такой производительности труда?

Прежде всего за счет внимательного ухода за кокилем, тщательного нанесения краски на него и правильной заливки металла. Известно, что несоблюдение этих правил влечет за собой нарушение технологии и, естественно, приводит к большому браку. Если, скажем, неправильно нанести на кокиль слой изоляционной краски, то на изделиях получаются сплошные отбелы, спай, газовые раковины, горячие трещины и вмятины. Техническими условиями это никоим образом не разрешается.

Если же дать неправильную струю и напор металла, то это

приведет к недоливам, нарушениям формы стержня. Нельзя также заливать в кокиль холодный или перегретый чугун. Я стремлюсь к тому, чтобы заливать металл в подогретый кокиль до температуры не ниже 150 градусов.

Строгое соблюдение всех этих условий позволяет мне свести брак изделий до минимума и увеличить срок службы кокиля.

Чтобы поднять производительность труда, я увеличил число кокилей в работе с двух до восьми. В начале заливаю первую пару кокилей, затем вторую и так далее. В то время, когда заливаю четвертую пару кокилей, первые остаются открытыми и охлаждаются, в ожидании следующей заливки.

До сих пор у нас заливка металла в кокиль производилась в литниковую часть его, находящуюся в боку горшка. При таком положении выпор располагается в донной его части. Это приводит к тому, что на некоторых отливках в местах питания металлом

получаются газовые раковины. На мой взгляд необходимо залить металл производить в выпор. В этом случае последний будет служить литником, а литник — выпором.

Кроме того, следует донную часть стержня покрывать облицовочной смесью толщиной в 10—12 миллиметров. Это даст возможность избежать появления газовых раковин на поверхности горшка в литниковой части. Первые опыты подтвердили правильность этой мысли. Надо от опытов перейти к практическому ее осуществлению.

Интересы Родины требуют от нас увеличения производства кокильного литья чугунных изделий. Чтобы добиться этого, дирекции завода необходимо улучшить снабжение кокильщиков металлом, добиться непрерывного потока жидкого чугуна из вагранок.

Г. КОКОВИН,  
кокильщик Металлозавода.





С большим успехом на сцене клуба Metallургов прошла музыкальная комедия Винникова и Крахта «Морской узел» (музыка Жарковского), поставленная театральным коллективом художественной самодеятельности.

На снимке: сцена из III действия — разговор друзей. Роль Василия исполнял мастер цеха № 1 Ю. Исаевич (слева), роль Пчелкина — расточник цеха № 8 М. Крохин.

## Об одном смотре художественной самодеятельности

Смотр художественной самодеятельности клуба Строителей должен был начаться в 7-30 вечера. Но только в половине девятого председатель правления клуба тов. Закоморная объявила об открытии смотра.

После небольшого фельетона Масса и Червинского «Отрицательный персонаж» в исполнении тт. Анисимова и Морозова выступил хор. Он исполнил песни: «Наш город» (музыка Соловьева-Седого), «Солнце скрылось за горой» (муз. Блантера) и русскую народную песню «У колодца».

Выступление хора не очень порадовало собравшихся. Его участники пели без огонька, без души.

Обильно был представлен на смотре разговорный жанр. Басни, фельетоны, стихи составляли большую часть его программы. Выявились неплохие исполнители этого жанра: Так, молодой монтажник Сергей Анисимов выразительно, с чувством, стремясь ярче раскрыть замысел авторов, прочитал басни «Трибуна» Дыховичного и Слободского и «Про щегла» С. Михалкова. С. Анисимову надо учесть, что ему изменяет иногда чувство меры и не хватает умения держаться на сцене.

Хорошее впечатление произвело на зрителей и выступление монтажника В. Топольскова, который в паре с Логуновым исполнил фельетон «Необходимая книга» (из репертуара Тимошенко и Березина).

Из исполнителей вокальных номеров запомнились собравшимся монтажники П. Нестеров и электрик З. Лесовая. П. Нестеров спел песни «Помнишь, мама», «Ты только одна, одна виновата», З. Лесовая исполнила «Лирический вальс» и румынскую народную песню «Мариника». У обоих неплохие голоса, но они еще не отработаны.

Перечисленные исполнители были, пожалуй, единственными, которых хорошо принял зритель. В целом же программа смотра, многие номера ее не удовлетворили собравшихся. Почему? Да потому, что к смотру готовились

в спешном порядке. И виноваты в этом, прежде всего, ответственные за смотры тт. Лупандин, Закоморная и другие.

По заявлению этих товарищей подготовка к смотру велась в продолжение полутора месяцев. Но чем объяснить, что некоторые номера репетировались всего один или два раза?

Спешка в подготовке к смотру сказалась и на подборе репертуара. В программу смотра попали случайные, невысокого качества номера. (Например, интермедия «Галоши», низкопробные куплеты на мотив популярной песни Фрадкина «Ожидание» в исполнении М. Шевченко).

Странно, что был показан всего один танцевальный номер.

Смотр художественной самодеятельности клуба Строителей прошел неорганизованно, он не показал массовости. Он выявил, что с развитием самодеятельного искусства среди строителей дело обстоит плохо. Им здесь постоянно не занимаются.

Художественным руководителем в клубе Строителей работает тов. Ильина. Это молодая энергичная девушка, ей приходится заниматься и с вокалистами, и с чтецами, и с танцорами. У нее много работы. Но беда в том, что тов. Ильиной в ее полезном, нужном деле мало помогают. Вот и в подготовке к последнему смотру она была почти одинока.

Не помогали ей, в первую очередь, комсомольские организации основных участков строительства, где работает много молодежи.

Мало заботится о развитии художественной самодеятельности построечный комитет. А культурные организаторы, работающие на строительных участках и призванные развивать самодеятельность, вообще бездействуют.

Скоро предстоит городской смотр художественной самодеятельности. Самодеятельный коллектив клуба Строителей сможет выставить на этот смотры хор, домбро-балалаечный ансамбль, отдельных чтецов и вокалистов, если с исполнителями серьезно поработать. Учтя ошибки прошедшего смотра, строители должны на городском не допустить их.

А. ЧУДИНОВСКИХ.

## В странах народной демократии

### РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ВЕНГРИИ

За годы народной власти в Венгрии значительно увеличилась сеть и мощность электростанций. Расширены и оснащены новым оборудованием старые электростанции, построены новые — электростанция имени 7 ноября в Иноте, электростанция в первом социалистическом городе Венгрии — Сталинвароше и другие. Строится новая мощная теплоэлектростанция, которая снабдит энергией Затисский район страны. На реке Тиссе сооружается Тиссалэская гидроэлектростанция. Новые электростанции оборудуются мощными современными агрегатами.

### МТС В ЧЕХОСЛОВАКИИ

Машинно-тракторные станции Чехословакии оказывают большую помощь единым сельскохозяйственным кооперативам и крестьянам-единоличникам в борьбе за высокие урожаи зерновых. В прошлом году МТС вспахали и засеяли почти 3/4 всей обрабатываемой кооперативами земли.

В этом году МТС страны обрабатывают на несколько сот тысяч га больше, чем в прошлом году.

### ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО В КНР

В 1953 году в Китае построено для рабочих и служащих 12 миллионов квадратных метров жилой площади. В 1954 году только шахтеры Китая получили новый жилой фонд общей площадью около 605 тысяч квадратных метров. В Шанхае в 1953—1954 годах было построено 40 рабочих городков, куда переселились 190 тысяч рабочих и их семей. В крупном индустриальном центре страны — Шэньяне было построено 509 тысяч квадратных метров жилой площади.

С ростом благосостояния трудящихся ширится индивидуальное строительство.

### ЗАНЯТИЕ ЛИТЕРАТУРНОГО КРУЖКА

Сегодня, 25 марта, в 6 часов вечера, в помещении редакции газеты «Под знаменем Ленина» состоится занятие литературного кружка по теме «Стихосложение». На занятие приглашаются все желающие принять участие в работе литературного кружка.

## СБОР ПОДПИСЕЙ ПОД ОБРАЩЕНИЕМ ВСЕМИРНОГО СОВЕТА МИРА В ЧИЛИ

В Чили начался сбор подписей под Венским Обращением Бюро Всемирного Совета Мира. Обращение подписывают представители различных политических партий и организаций, религиозных верований и убеждений, депутаты и сенаторы конгресса, профсоюзные

деятели, рабочие, крестьяне. В числе первых Обращение подписали лауреат Международной Сталинской премии «За укрепление мира между народами» поэт Пабло Неруда, сенатор от народно-социалистической партии Эухени Гонсалес и другие.

### УСПЕХ СОВЕТСКОЙ ВЫСТАВКИ В ШАНХАЕ

Выставка экономических и культурных достижений Советского Союза, открывшаяся недавно в Шанхае, находится в центре внимания общественности города. За неделю ее уже посетило около 400 тысяч человек.

Шанхайская газета «Синьвэнь»

жизбао», отмечая большое значение советской выставки в изучении многообразного передового опыта советского народа, пишет, что «Выставка является хорошей школой, где мы учимся у Советского Союза».

### ПРОТИВ ПОДГОТОВКИ АТОМНОЙ ВОЙНЫ

В Японии с каждым днем ширится кампания протеста против подготовки атомной войны. В Токио состоялось собрание с участием более двух тысяч человек, на котором выступили известные японские общественные деятели Хирано, Катаяма, Ясун, призвавшие усилить борьбу против угрозы атомной войны и милитаризации страны.

В городе Хионо состоялся митинг, на котором присутствовало более 6 тысяч человек. Участники собрания с большим вниманием выслушали лауреата Международной Сталинской премии мира профессора Икуо Ояма и единодушно приняли «декларацию мира», в которой выражен протест против подготовки империалистами атомной войны.

### ВСЕМИРНАЯ НЕДЕЛЯ МОЛОДЕЖИ В АВСТРИИ

Организация «Свободная австрийская молодежь» отмечает по всей Австрии всемирную неделю молодежи. На многочисленных предприятиях Австрии проходят митинги и собрания, на которых

принимаются решения об установлении связи с молодежью Западной Германии для совместной борьбы против угрозы возрождения западногерманского милитаризма.

### США ГРАБЯТ ЮЖНУЮ КОРЕЮ

По сообщению Центрального телеграфного агентства Кореи, американские оккупанты грабят народ Южной Кореи. Соединенные Штаты требуют от Южной Кореи увеличить импорт американского угля, который американские монополии сбывают здесь по ценам, вдвое превышающим цены на международном рынке. Несмотря

на растущее недовольство народа, предатель Ли Сын Ман заключил с США требуемый контракт на импорт угля.

В результате этого угольная промышленность Южной Кореи приходит в упадок, шахты закрываются, рабочим не выплачивается заработная плата, растет безработица.

### ПОЛОЖЕНИЕ В АЛЖИРЕ

Французское правительство решило срочно внести в Национальное собрание законопроект о введении «особого положения» в Алжире. Эти меры официально мотивируются необходимостью «обеспечить безопасность» в Алжире.

Как известно, в ноябре 1954 года в Алжире вспыхнули массовые выступления против французской

администрации. Для их подавления французские власти перебросили в Алжир около 150 тысяч солдат. Вооруженные столкновения продолжаются до сих пор.

Колониальные власти стремятся жестокими репрессиями подавить борьбу алжирского народа за демократические преобразования в стране. (ТАСС).

## Правильно вести свой личный бюджет

Государственные трудовые сберегательные кассы пользуются большой популярностью среди населения и прочно вошли в быт трудящихся.

Количество вкладчиков и сумма вкладов систематически возрастают. Так, сумма сбережений в сберегательных кассах нашего города за один только 1954 год возросла более чем на 7 миллионов рублей, а количество вкладчиков увеличилось на 2.400 человек.

Однако еще многие граждане не являются вкладчиками сберегательных касс. Некоторые из них считают, что в сберегательную кассу следует вносить на хранение сравнительно крупную сумму. Это неверно. Вклады принимаются всеми сберегательными кассами в любой сумме, начиная от 5 рублей.

Деньги надо откладывать на сберегательную книжку постепенно, так как сразу произвести

покупку какой-нибудь ценной вещи из текущего заработка бывает затруднительно. Надо сказать, что у нас есть такие граждане, которые не знают еще выгод и преимуществ хранения денег в сберегательной кассе и поэтому предпочитают держать их у себя дома. Но сбережения, хранящиеся дома, часто расходуются не на ту цель, для которой они предназначались, а на разные мелочи, без которых временно можно было бы обойтись. В результате намеченная ранее покупка ценной вещи откладывается все дальше и дальше.

Другое дело, когда деньги хранятся в сберегательной кассе. Прежде чем взять их оттуда, трудящийся лишится раз обдумает, насколько они действительно необходимы. К тому же сберегательная касса выплачивает трудящимся доходы по вкладам в виде процентов и по выигрышным вкладам.

Вклады в сберегательных кассах неприкосновенны. Сколько бы времени вклад ни хранился в сберегательной кассе, он всегда принадлежит вкладчику или его доверенному лицу. Сберегательные кассы строго хранят тайну вкладов. Целость вкладов в сберегательные кассы гарантируется.

Все эти и другие преимущества и выгоды хранения денег в сберегательной кассе помогают трудящимся правильно вести свой личный бюджет и по-хозяйски совершать расходы трудовых сбережений. Очень многие граждане на личном опыте убедились в том, какую неоценимую услугу им предоставляют сберегательные кассы и как они помогают правильно вести свой личный бюджет.

И. ПИЦОВ,  
заведующий Центральной сберегательной кассой.

Редактор Н. КОРДЮКОВ.